



Le rôle important des cantons dans la politique énergétique et climatique

Berne, 08.09.2015 - Avec leurs programmes d'encouragement, les cantons fournissent une contribution essentielle à l'efficacité énergétique et donc à la réalisation des objectifs de la Confédération en matière d'énergie et de CO2. L'étude sur l'efficacité des programmes cantonaux d'encouragement menés en 2014 confirme ce constat.

En 2014, les 26 cantons ont mené des programmes d'encouragement dans les domaines de l'efficacité énergétique des bâtiments, des énergies renouvelables, de l'utilisation des rejets de chaleur et de la technique des bâtiments. L'étude «Analyse de l'efficacité des programmes cantonaux d'encouragement» atteste, comme les années précédentes, l'efficacité et la performance de ces programmes:

- En 2014, les cantons ont versé un peu moins de 119 millions de francs dans le cadre de leurs programmes d'encouragement (contributions globales de la Confédération incluses). Ces montants sont pratiquement identiques à 2013 (CHF119 millions).
- L'ensemble des mesures prises en 2014 correspondent à un rendement énergétique de 9400 millions de kilowattheures (kWh) (2013: 9200 millions de kWh).
- Les émissions de CO2 ont été réduites de 1,7 million de tonnes (2013: 1,65 million de tonnes).
- L'impact en matière d'énergie et de CO2 par franc investi dans des mesures directes a légèrement augmenté par rapport à l'année précédente (2013: 86 kWh/CHF, 15,4 kg CO2/CHF; 2014: 89 kWh/CHF, 16,2 kg CO2/CHF).
- Les investissements générés dans le domaine de l'énergie ont atteint 440 millions de francs (2013: 473 millions de francs).
- En termes de création d'emplois, le bilan s'est établi à 2970 EPT (2013: 2780 EPT).
- Une part importante des fonds d'encouragement directs a été affectée à la promotion des bâtiments MINERGIE, des capteurs solaires, des chaudières à bois automatiques, des pompes à chaleur et des installations photovoltaïques ainsi qu'à la rénovation complète des bâtiments.

L'Office fédéral de l'énergie et la Conférence des directeurs cantonaux de l'énergie publient aujourd'hui les deux rapports suivants:

- **Contributions globales aux cantons selon l'art.15 LEne: analyse de l'efficacité des programmes cantonaux d'encouragement - Résultats de l'enquête 2014**
INFRAS, Zurich: Donald Sigrist, Stefan Kessler;
Distribution: OFEN, 3003 Berne, tél. 058 462 56 53, bellinda.tria@bfe.admin.ch
- **Etat de la politique énergétique dans les cantons 2015**
OFEN, section Bâtiments, Berne;
Distribution: OFEN, 3003 Berne, tél. 058 462 56 53, bellinda.tria@bfe.admin.ch

Le rapport présente la politique énergétique actuelle des cantons ainsi que leurs activités dans les domaines de la stratégie, de la législation, des mesures indirectes et volontaires et de l'encouragement.

Adresse pour l'envoi de questions:

Hansruedi Kunz, président de la Conférence des services cantonaux de l'énergie, Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft AWEL, canton de Zurich, tél. 043 259 42 72
Thomas Jud, section Bâtiments, OFEN, tél. 058 462 56 61

Pour les questions relatives à l'encouragement de certains modes d'utilisation de l'énergie et des rejets de chaleur ainsi que pour les demandes d'aide financière, il convient de s'adresser directement au service de l'énergie du canton concerné. Pour de plus amples informations, veuillez consulter les sites internet www.leprogrammebatiments.ch, www.endk.ch ou www.suisseenergie.ch/subventions.

Auteur:

Office fédéral de l'énergieInternet: <http://www.bfe.admin.ch>⁽¹⁾

Données en annexe:[Analyse de l'efficacité des programmes cantonaux d'encouragement \(pdf, 884kb\)](#)⁽²⁾ [Etat de la politique énergétique dans les cantons en 2015 \(pdf, 2741kb\)](#)⁽³⁾ 

Références supplémentaires:www.leprogrammebatiments.ch⁽⁴⁾ www.endk.ch⁽⁵⁾ www.suisseenergie.ch/subventions⁽⁶⁾ **Tous les liens de cette(s) page(s)**

1. <http://www.bfe.admin.ch>
2. <http://www.news.admin.ch/NSBSubscriber/message/attachments/40884.pdf>
3. <http://www.news.admin.ch/NSBSubscriber/message/attachments/40885.pdf>
4. <http://www.dasgebaeudeprogramm.ch/index.php/fr>
5. <http://www.endk.ch/fr/Actualits>
6. <http://www.suisseenergie.ch/subventions>

Chancellerie fédérale<http://www.news.admin.ch/message/index.html?lang=fr>